

AUTOMATIC TRANSPORT



 ENVIRON

Technische Daten

ZUBEHÖR FÜR LAGERTANKS

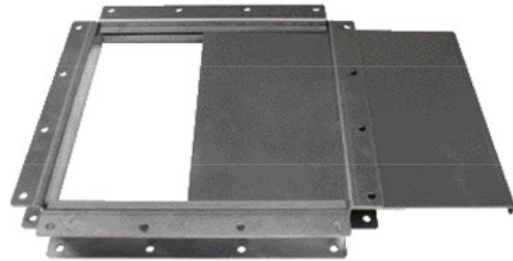
ADAPTER MIT WARTUNGSSCHIEBER



Adapter mit Wartungsschieber

Art.Nr.: EN3400.00.11

VERSCHLUSSMODUL / WARTUNGSMODUL



Wartungsmodul für Pelletlager MIDI - ENVIRON SILO

Art.Nr.: EN3400.00.08



ganz24.de

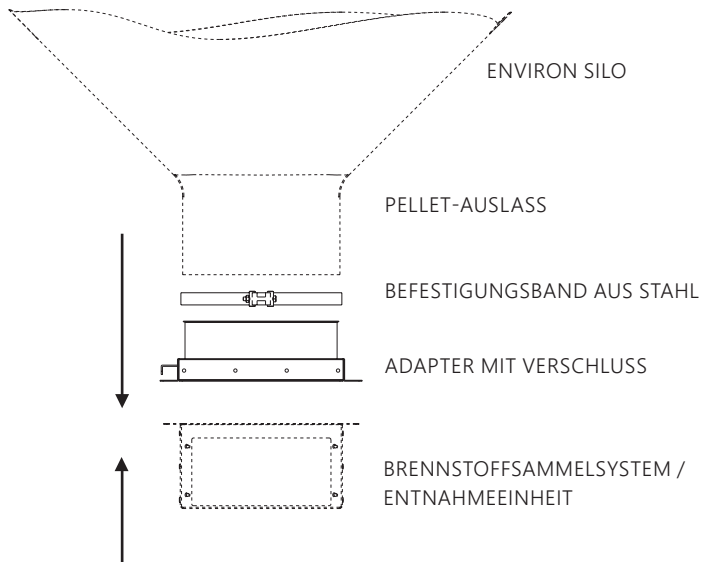
saugsysteme.info

Produktbeschreibung

Art.Nr.: EN3400.00.11



Der Adapter ist so ausgelegt, dass dieser im Auslass des Tanks mithilfe der Schelle befestigt werden kann. Der zylindrische obere Teil des Adapters muss in den Auslass des Tanks eingeführt werden, dann muss das Auslassgewebe außerhalb des Adapters mit dem mitgelieferten Kragenband blockiert werden. Der untere Teil des Adapters ist ein Verschluss, der bei ordnungsgemäßem Schließen Brennstofflecks während Wartungsarbeiten der darunter installierten Probennahmesysteme verhindert. Der Verschluss kann daher auch teilweise geöffnet werden und wirkt somit als Verschluss- und Brennstoffdosiereinrichtung.



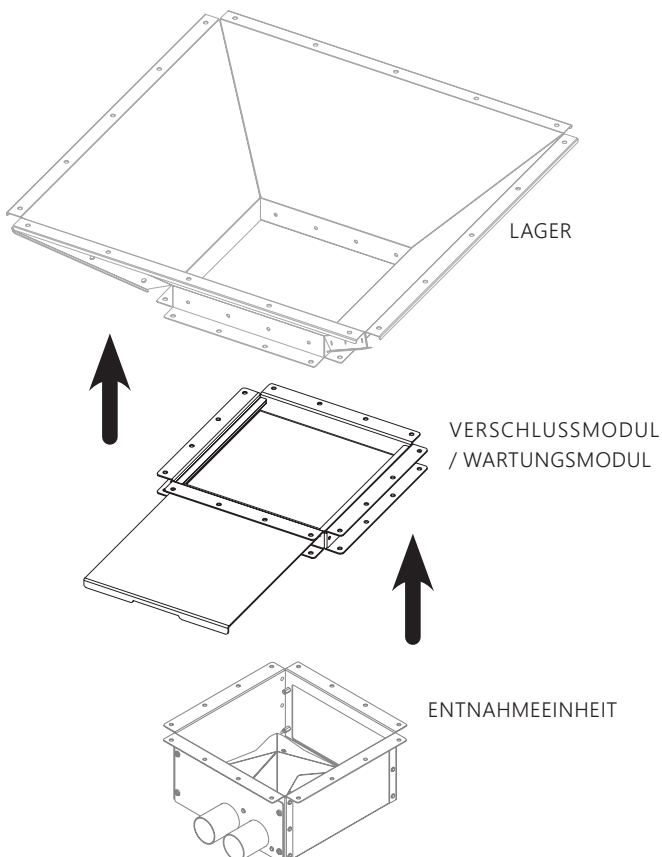
Technische Daten Adapter mit		
	Maßeinheit	EN3400.00.11
Gewicht	Kg	3.2
Höhe	mm	64
Breite	mm	323
Tiefe	mm	323

Art.Nr.: EN3400.00.08



Produktbeschreibung

Das Verschlussmodul (auch Wartungsmodul genannt) ist ein unverzichtbares Zubehör für die ENVIRON Midi- und ENVIRON SILO-Lagerbehälter jeder Größe und jedes Modells. Es ist robust und einfach zu installieren. Das Verschlussmodul wird am Boden der Trichterspeicher angebracht. Es besteht aus verzinktem Blech und ist dazu bestimmt, den Auslass der Tanks mit den Brennstoffentnahmesystemen zu verbinden.



Technische Daten Verschlussmodul/Wartungsmodul		
	Maßeinheit	EN3400.00.08
Gewicht	Kg	3,1
Höhe	mm	35
Breite	mm	323
Tiefe	mm	323